VY\_32\_INOVACE 330

HUSTOTA LÁTKY - výpočet

1) Doplň vzorce a jednotku pro hustotu látky

σ = jednotka

2) Jak zjistíš hustotu látky , jejíž objem je 9 cm3 a hmotnost 70 g ?

3) Dřevěná kostka o objemu 32cm3 má hmotnost 16 g . Kolik váží a jakou mají hustotu kostky ze stejného materiálu ?

objem váha hustota

50 cm3 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

75 cm3 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_



